In	dex	of	Cla	aims	

Application/Control No.
-------------------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/517,316

Examiner

TANAKA ET AL.

Art Unit

Nam V. Nguyen

2612

<b>V</b>	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

		ш						١			
Claim		Date									
Cla	im			_		Jate	•				
_	<u>a</u>	[									
Final	Original	11/1/07									
L	ō	=									
		<b>-</b> ,			-			_	-	$\dashv$	
	1 2 3 4 5 6	V			-	_			Н	$\dashv$	
<b></b>	2	V					-	-	-i	-	
	3	V		-	-	$\vdash$	_			$\dashv$	
	4	V		-	-	_					
	2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						_	-	$\dashv$	
	5	V				_	_	_	Ш	$\dashv$	
├─	7	V					_		Н	$\vdash$	
	8 9	V					_			$\dashv$	
-	40	V	_	<u> </u>	_		H	H		$\dashv$	
<u> </u>	10	V	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	H	<del> </del>		-	$\dashv$	
	11	I V	<u> </u>			$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>			
<u> </u>	12	\ \	$\vdash$				_	_	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н		
<u> </u>	14	14	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
ļ	15	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ.	
<u></u>	16	<u> </u>	_	_	_			_	$\vdash$	Щ	
<u> </u>	17		_	_			_		_		
	18	<u> </u>	_		L			_	L		
	19	_	L_		_	_			$oxed{}$		
<u></u>	20	_	_	_				_	_		
L	21	<u> </u>		L					_		
	22	<u> </u>		_	L		<u> </u>	_	_	Ш	
	23	<u> </u>		_	_	_	_	_	L_		
	24			<u> </u>	L	_	_	_		Ш	
	25 26 27	_					_	_		Ш	
<u></u>	26	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L		L	Ш	
	27	_	<u> </u>		·	L_	<u>_</u>	_	<u> </u>	Ш	
	28 29	<u> </u>	L_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
	29	_	<u> </u>			L	_			Ш	
	30		L		L_	L	_	_	ᆫ	Щ	
	31	L	lacksquare	L	_	_	L	_	_	Ш	
	32	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	33	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u></u>	33 34 35	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	35	ــــ	L	<b> </b>	L.		_	L	<u> </u>	Щ	
	36 37	↓_	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	37	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u>.                                    </u>	$\sqcup$	
<u></u>	38	$\vdash$	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ	
<u></u>	39	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>		<b> </b>	<u> </u>		Щ	
L	40	_	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
ļ	41	$\perp$	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
	42	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L	_	<u> </u>	<u> </u>			
	43	1	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L.	_		
	44	_			$\vdash$		_		_		
	45	0.0				_	-				
	46				_		上				
	47	<u> </u>	$\vdash$	_	_	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	48	┺	ـــ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	49	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	igspace	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
1	1 50	1	1	1		1	1	1	1	1 1	

Cla	im					Date				
Final	Original									
	51 52	•								
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш	L.		
	64	L		匚	匚	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	
<u> </u>	65	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		L.
ļ	66		<u> </u>			L	<u>_</u>	L		_
ļ	67		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	
ļ	68		L	_	_	_	_	_	_	
<u> </u>	69		L	<u> </u>	L.		<u> </u>		_	
ļ	70	_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	71 72 73	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	72	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	73	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	_
-	74 75	-	-	-	<u> </u>	⊢		-	<u> </u>	<u> </u>
-	76	-	-	├-		-	_	-		
	76 77	⊢	├	-	├	┢	-	├		
-	78	-	╁	<del>                                     </del>	⊢	⊢	-	├─	-	
-	79	┢	$\vdash$	╁	⊢	╁	-		├	┢
	80	┢		-	-	-	-	-	1	
-	81	$\vdash$	_	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	一	$\vdash$
	82	1	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	Ι.	┝
	83	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	╁				$\vdash$
	84	$\vdash$	_		Ι-	T	Т		T	
	85	1		T		1		1	$\vdash$	
	86					T			Г	$\Box$
	87		Г	1					Г	
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93	_	L	$oxedsymbol{oxed}$		_				L
	94		L	_	_			_	L.	
	95	_	_	-	_			-	_	-
	96	<u> </u>	<u> </u>	-	<b>—</b>	_	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	97	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	▙
$\vdash$	98 99	⊢	-	-	├	╀	⊢	<del> </del>	├	
	100	├	┢	+	├-	+	├	-		-
	100		L	١	١.,	1	Ц			

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103									Ш
$oxed{oxed}$	104 105				_					Ш
	105						_			_
	106				_					Ш
	107	<u> </u>			$\dashv$					-
	108	_		$\vdash$					Щ	$\vdash$
<u> </u>	109	-	-	H					Щ	$\dashv$
	110		$\vdash$	$\vdash$	-				-	
	111 112	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_	$\dashv$	_	-	
<b></b>	113	-	-	<del>                                     </del>	-	_	$\vdash$		<del> </del>	
$\vdash$	114	-	-	_			Н	_	┢	
<b></b>	115	$\vdash$	$\vdash$				H			$\vdash$
	116	i	-						-	_
	117			Г		_				П
	118		<del>                                     </del>							
	119									П
	120	Г		$I^-$						
	121 122									
	122									
	123									
	124	L	L							
	124 125 126	L							L	Ш
<u> </u>	126	<u> </u>	<u> </u>	_			╙		<u> </u>	Ш
	127 128	<u> </u>	<b>.</b>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ļ	-
<u> </u>	128			<del> </del> _	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	129	-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
	130	┢	-	<u> </u>		-		$\vdash$	$\vdash$	Н
	131 132	┢	⊢	⊢	H	$\vdash$	-	-	-	-
	133	-	┢	⊢	_			-	<del> </del>	H
	134	$\vdash$	┢	╌	_	-		┝	-	$\vdash$
	135	1	$\vdash$	╁	_	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	
	135 136	<u> </u>	$\vdash$	T	Н	H	T	Н	Т	$\vdash$
	137	Ī	Т			$\vdash$				
	138			T						
	138 139	ĺ		П						
	140									
	141									
	142	$\Box$			·		匚			
	143						_	L	<u> </u>	
	144	_	_	_	<u>_</u>	_	_	_	_	_
1	145	-	1	ļ.	1	_	_	_	_	_
1—	146	_	┞	₩	<del> </del>	<u> </u>		-	-	_
-	147	$\vdash$	$\vdash$	₽	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	-	-
$\vdash$	148 149	┼─	┼	├	├—	⊢	_	$\vdash$	$\vdash$	╁
$\vdash$	150	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	+	-
	130	1	1				Щ_			